



Bike JK266

SISTEMA FRENANTE	Elettromagnetico con alimentatore 9V
REGOLAZIONE INERZIA	24 livelli di resistenza gestita elettronicamente - potenza max 265 W
MASSA VOLANICA	14 kg
SCHERMO	1 finestra lcd retroilluminata
VISUALIZZAZIONE	Tempo / velocità / distanza / frequenza cardiaca / calorie / livello / rpm / watt / ritmo
PROGRAMMI	Manuale / 10 preimpostati (24 livelli) / 4 HRC: HRC1 fino al 55% della frequenza teorica massima, HRC2 fino al 75% della ftm, HRC3 fino al 95% della ftm, THR frequenza impostabile dall'utente / 4 personalizzabili e memorizzabili / watt costanti / recovery test (test sul recupero post sforzo) / test body fat / test BMR / test BMI
RILEVAZIONE PULSAZIONI	Hand pulse + ricevitore wireless per fascia cardio integrato
FASCIA CARDIO	Jk inclusa
MANUBRIO	Ergonomico, impugnature multiple, regolabile
SELLA	Compressione graduata, regolabile orizzontalmente e verticalmente
PEDIVELLA	3 pezzi
PORTATA MAX UTENTE	150 kg
DISTANZA SELLA-PEDALE	Min. 73 cm - max 96 cm
PESO NETTO	41 kg
PESO LORDO	46,6 kg
DIMENSIONI	114,5 x 57 x 137,5 cm (lxwxh)
DIMENSIONI IMBALLO	120,5 x 28,5 x 73 cm (lxwxh)
RUOTE DI TRASPORTO	Si
CERTIFICAZIONI	CE, RoHS, EN957
CODICE EAN	8031906102668

